

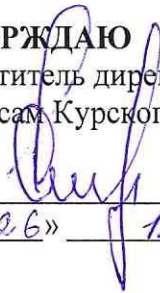


ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ

Общество с ограниченной ответственностью
«Трест Росспецэнергомонтаж
(ООО «Трест «РосСЭМ»)
Курский филиал

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по общим
вопросам Курского филиала



от « 26 » 12 2025 г.

А.А. Мезенцев

Техническое задание
на поставку бытовых помещений для объекта строительства Курского филиала
ООО "Трест РосСЭМ"

Предмет закупки: поставка бытовых помещений для обслуживающего персонала

г. Курчатова
2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара

Подраздел 4.2. Требования к электропитанию

Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.4. Требования к надежности

Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Подраздел 4.7. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Продукции

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Предмет закупки согласно приложению №1

1.1.1. Поставка бытовых помещений Курской АЭС -2

1.2. Сведения о новизне

1.2.1. Поставляемый Товар должен быть новым, выпуска не ранее 2023 года, (не бывшим в употреблении, в консервации, в ремонте, не восстановленным), не являться выставочными образцами.

1.3. Код ОКПД 2

25.11.10.000 - Здания сборные из металла

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Товар используется для эксплуатации техническим персоналом Курской АЭС

-2.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Товар будет использоваться в РФ с климатическим температурным режимом от - 30°C до + 40°C.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара.

4.1.1. Технические, функциональные и качественные характеристики должны соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе ГОСТ согласно разделу 1 данного ТЗ.

4.2. Требования к надежности.

4.2.1. Использовать только сертифицированное и безопасное сырье.

4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.

4.3.1. Должны соответствовать паспортным характеристикам.

4.4. Требования к маркировке.

4.4.1. Маркировка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами», требованиям изготовителя продукции.

Наличие заводской маркировки и бирки обязательно.

4.5. Требования к упаковке.

4.5.1. Упаковка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка, Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами», требованиям изготовителя продукцию.

4.5.2. Товар должен быть упакован способом и средствами, обеспечивающими его защиту от повреждения и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ.

4.5.3. Технические требования по упаковке, транспортированию и хранению должны быть разработаны Поставщиком (Изготовителем) в соответствии с

климатическими особенностями района строительства. Поставщик разрабатывает (при необходимости) и согласовывает с Заказчиком конструкцию упаковки изделий, позволяющей выполнить погрузку и перевозку авто, железнодорожным, морским и авиатранспортом.

4.5.4. Упаковка должна исключать возможность ударов деталей друг о друга, и о стенки тары и транспортных средств, а также выдерживать многократные погрузо-разгрузочные операции и безопасную доставку на площадку.

4.5.5. Конструирование и изготовление упаковки выполняется за счет Поставщика.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ.

5.1. Порядок сдачи и приемки.

5.1.1. Товар передается Поставщиком путем предоставления его в распоряжение Покупателя на прибывшем транспортном средстве, готовым к разгрузке.

Вместе с Товаром Поставщик передаёт Покупателю следующие документы:

- счет-фактуру (инвойс);
- товарно-транспортную накладную;
- документы, подтверждающие качество Товара (паспорт качества).

5.1.2. Товар должен быть поставлен с полным комплектом документации, необходимой для его использования (паспорт, гарантийный талон, инструкция (и другие документы в соответствии с действующим законодательством РФ) на русском языке.

5.1.3. Товар при приемке Покупателем проходит входной контроль в соответствии с ED.NPAS.PT.PCM.PMD.EN-003 «Процедура входного контроля материалов на строительной площадке Курской АЭС -2 на соответствие показателей качества поставляемого Товара, сопроводительной технической и эксплуатационной документации, требованиям стандартов, технических условий, договора на поставку и других обязательных требований.

5.1.4. Товар, не прошедший входной контроль, возвращается Поставщику.

5.1.5. Претензии по количеству и качеству Товара, определенным во время проведения входного контроля в соответствии с процедурой качества предъявляются в течение 10 (десяти) рабочих дней после проведения входного контроля путем направления в адрес Поставщика факсимильного уведомления с указанием вида дефекта (не соответствия), количества продукции по каждому виду дефекта, номера сертификата качества, удостоверяющего данную партию.

5.1.6. Поставщик обязан за свой счет, в течение календарных дней (указанных в договоре) с даты получения от Заказчика уведомления о несоответствии товара, произвести замену указанного Товара на аналогичный.

5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара.

5.2.1. Товар должен быть поставлен с полным комплектом товарно-транспортных документов, счетов и документации в соответствии с действующим законодательством РФ.

5.2.2. Предлагаемый к поставке Товар должен иметь паспорта, сертификаты заводов-изготовителей на каждую поставляемую партию на русском языке, оформленные в установленной, форме в соответствии с требованиями стандартов РФ.

5.2.3. При отсутствии сертификатов и паспортов, Товар возвращается Поставщику.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

6.1. Транспортирование производится в соответствии с требованиями стандартов и технических условий, в том числе ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами» требованиями изготовителя продукции.

6.2. Поставщик обязан поставить Товар на объект Заказчика своими силами и за свой счет.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

7.1. Хранение производится в соответствии с требованиями стандартов и технических условий.

7.2. Товар при хранении не должен соприкасаться с грунтом. Условия хранения на складах должны исключать коррозию, загрязнение, поломки и деформации.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

8.1. Гарантийный срок 12 месяцев, исчисляется с даты поставки товара, подписания Акта приема-передачи.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

9.1. Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

10.1. Товар должен соответствовать всем экологическим нормам в соответствии с действующим законодательством РФ.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

11.1. Товар должен отвечать стандартам безопасности и качества в соответствии с действующим законодательством РФ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

12.1. Качество Товара должно соответствовать назначению Товара, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам Товара в стране производителя, а также действующим в РФ стандартам и техническим условиям, требованиям изготовителя продукции.

Качество Товара должно подтверждаться соответствующими документами: сертификаты качества, сертификаты соответствия, гигиенические заключения и другие документы в соответствии с законодательством РФ.

12.2. Качество Товара должно подтверждаться:

12.2.1. Документом о качестве, в котором указывается:

- наименование технических условий или технологической документации.

12.2.2. Сертификатом качества.

Документ о качестве должен иметь расшифровку реквизита «Подпись» согласно пункту 5.22 ГОСТ Р 7.0.97-2016: «Подпись включает: наименование должности лица, подписывающего документ, его собственноручную подпись, расшифровку подписи (инициалы, фамилия). Если документ оформлен не на бланке, в наименование должности включается наименование организации».

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

13.1. Для обеспечения возможности проведения оценки соответствия качественных характеристик предлагаемого товара или аналога требованиям настоящего технического задания, Участник закупочной процедуры должен направить в составе технического предложения следующую информацию:

- Полное наименование предлагаемой продукции в соответствии со стандартом на производство.

- Актуальную версию стандарта на производство товара (ТУ, ТР, ГОСТ, СТО, ОСТ и/или иное) на русском языке.

- Сравнительную таблицу всех качественных и количественных характеристик предлагаемого аналога и предмета закупки.

13.2. Поставка несогласованного аналога не допускается.

13.3. Товар должен быть свободным от каких-либо прав третьих лиц, за исключением случая, когда покупатель согласился принять товар, обремененный правами третьих лиц, в соответствии с ст. 460 Гражданский кодекс Российской Федерации от 26.01.1996 N 14-ФЗ.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

14.1. Поставка Товара осуществляется в течение срока действия Договора отдельными партиями на основании заявок Покупателя в течении 60 (шестидесяти) календарных дней с даты направления заявки Покупателем в адрес Поставщика. В заявке Покупатель указывает: дату и номер заявки, номер Договора, наименование и количество отгружаемого товара с номером позиций в соответствии со Спецификацией к договору.

Поставка Товара осуществляется по адресу: РФ, Курская обл., г. Курчатова, Промзона Курская АЭС-2.

Перечень товаров к поставке указан в Приложении № 1 к Техническому заданию.

Договор вступает в силу с даты его подписания и действует в течении 12 (Двенадцати) месяцев, либо до момента превышения общей цены по Договору (в зависимости от того, какое из указанных событий наступит ранее).

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

15.1 Поставщик передает Заказчику на бумажном носителе документы о качестве, выполненные в соответствии с требованиями Подраздела 4.1 настоящего ТЗ, на Товар, а

также полный комплект документации, необходимой для его использования (товарно-транспортные накладные, счета и счета-фактуры, документ о качестве, сертификаты качества и соответствия) и другие документы в соответствии с действующим законодательством РФ требованиями настоящего ТЗ.

15.2 Оригиналы документов по качеству и товарно-сопроводительные документы предоставляются Заказчику на момент отгрузки Товара, и должны соответствовать стандартам и техническим требованиям с подтверждением (сертификатом качества, сертификатом соответствия) партии, с заводскими бирками

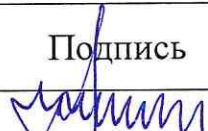
РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	АЭС	Атомная электростанция
2	ГОСТ	Государственный отраслевой стандарт
3	РФ	Российская Федерация
4	ТЗ	Техническое задание
5	ОКПД-2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности


РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество страниц
1.	Предмет закупки	2

СОГЛАСОВАНО

Ответственное должностное лицо (должность)	Подпись	Ф.И.О
Начальник АХО		И.С. Назин

ПОДПИСИ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОДГОТОВКУ ТЗ

Ответственное должностное лицо (должность)	Подпись	Ф.И.О
Ведущий специалист АХО КФ ООО «Трест РосСЭМ»		Ю.В. Меринова

№ п/п	Наименование	Кол-во (штук)	Технические характеристики
1.	Блок-контейнер (бытовка) 6х2,4м	60	<p>Габаритные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - длина – 6000 мм; - ширина – 2400 мм; - высота – 2500 мм; - внутренняя высота потолка – 2250 мм; - тамбур – 2 м². <p>Силовой каркас:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сложнопогнутый металлический профиль, толщиной 3 или 4 мм; <p>Внешняя облицовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - профилированный лист (накатка) 0,5 мм без полимерного покрытия; <p>Утеплитель (пол/стены/потолок/перегородки):</p> <ul style="list-style-type: none"> - минеральная вата, 100 мм; <p>Кровля:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Профильный лист С8 0,4 мм. <p>Внутренняя отделка стен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - МДФ панели, плинтус, нащельник; <p>Чистовой пол:</p> <ul style="list-style-type: none"> - линолеум 4 мм., плинтус. <p>Окна:</p> <ul style="list-style-type: none"> - окно ПВХ – 1 шт. 800х1000 мм, двойное остекление, поворотно-откидной механизм, фурнитура. <p>Двери:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дверь входная 2000х900 мм – 1 шт., металлическая утепленная с врезным замком; - дверь межкомнатная 2000 х800 мм МДФ замок защелка. <p>Электроснабжение и освещение:</p> <p>Подключение к электроэнергии осуществляется через силовую розетку 220 В 25А;</p> <ul style="list-style-type: none"> - внутренний электрический распределительный щит; <p>УЗО- 1 шт.;</p> <p>Автоматический выключатель 20А – на розетки;</p> <p>Автоматический выключатель 10А – на освещение;</p> <ul style="list-style-type: none"> -кабель ВВГнг 3х2,5 мм уложенный в кабель-каналы; - розетка 220V - 5 шт., двухместная; - вилка кабельная 16А 2Р+РЕ IP44 переносная 220В;

№ п/п	Наименование	Количество (штук)	Технические характеристики
			<ul style="list-style-type: none"> - кабели для подключения сплит-систем; - конвектор 1,5 кВт 1-шт; <p>Наличие датчиков пожарной сигнализации (не менее 3 ИП).</p> <p>Наличие двух огнетушителей в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>